Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/709,693	BECHARD, RYAN THOMAS
Examiner	Art Unit
Josiah Cocks	3749

√	Rejected
11	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

							ı			
Cla	aim				[Date				
Final		3/31/05	8/23/05							
	1	1	1	 						
	1 2 3 4 5		1							
	3	1								
	4	1	1							
i	5	7	1				,			-
	6	1	1							
	7	1								
	8	1								
	9	1	1							
	10	1	1			<u> </u>			<u> </u>	
	11	1								
	12	1	1		 				ļ	
	12 13 14	7	1	-						-
	15	1	1	 					 -	
	16	1	1							
•	17	1							<u> </u>	
	18	1								
	19	1	1							
	20	1	1							
	21									
<u>.</u>	22									
	23									
	24									
	25		ļ			ļ			ļ	
	26								 	
	27	_				ļ	 -	 	<u> </u>	
	28	-					<u> </u>			
	29 30		\vdash	-			-			
	31	 	-	 	_					
	32	-	ļ	 						H
	33									
	34									
	35	<u> </u>							-	
	36									
	37									
	38									
	39									
	40	 	<u> </u>							
	41									
	42		_						_	
	43	-	_			<u> </u>				\vdash
	44 45						-			
	45					<u> </u>				$\vdash \vdash$
· · · · ·	47									
	48	-	 	-		 				
	49	 	 			 			ļ ——	
	50			\vdash						

Cla	aim				[Date	<u> </u>	<u></u> .		
<u>a</u>	Original									
Final	rig									
	51									·
	52									
	51 52 53									
	54									
	55				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68							ļ		
	69		, ,	- `						
	70					_				
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									
	76									
	77		<u> </u>							
	78				-					
	79				·					
	80		<u> </u>							
	81									
	82		<u> </u>							
	83			ļ			ļ			
	84	ļ	ļ	ļ <u>-</u>		<u> </u>				
	85		<u> </u>				ļ			
	86		<u> </u>							
	87			 						<u> </u>
<u></u>	88		<u> </u>	_		<u> </u>				<u> </u>
	89		<u> </u>				<u> </u>			<u> </u>
	90		 	-		ļ. <u>.</u>	_			<u> </u>
	91		<u> </u>	 		ļ	ļ			<u> </u>
	92 93	_	 	 				\vdash		
	93			_					-	
 	94		ļ	-	_					<u> </u>
	95			 			<u> </u>	-	 	
	96		<u> </u>	 						
	97		<u> </u>	 			 			 -
	98		 	 			<u> </u>	 		
	99		 			<u> </u>	 	—		ļ. <u></u>
	100		<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		<u></u>	L	<u> </u>	

Image: Street of the control of the	Cla	aim					Date				
101 102 103 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 140 140											\Box
101 102 103 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 140 140	al	Па									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	-in	rigi									
102 103 104 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 135 136 137 138 139 140		Ō									
102 103 104 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 135 136 137 138 139 140		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		101								-	
104 </th <th></th> <th>102</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 139 140											
106 </th <th></th> <th>104</th> <th></th> <th></th> <th><u> </u></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>_</th>		104			<u> </u>						_
107		105									
108		106			<u> </u>						
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 139 140	i	107						·			
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 139 140		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 129 130 131 132 133 134 135 136 139 140	,	109									
112		110									
112		111									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		113									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 139 140		115			\vdash						H
118 119 120		116									H
118 119 120		117		\vdash							
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 139 140		11Ω			\vdash		 		\vdash		\vdash
120					 						
121				-	 					_	
122				_	-	-					
123							_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
124									<u> </u>		_
125					<u> </u>						
126											
127		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		126									
129		127									
130		128									
131		129									
131											
132 133 134 135 136 137 138 139 140											
133 134 135 136 137 138 139 140											
134 135 136 137 138 139 140											\vdash
135 136 137 138 139 140					-	<u> </u>					
136			-		 			-	-	 	
137 138 139 140											
138						 		 		_	
139 140								 			
140	-			_	ļ						\vdash
						-					
				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>
141				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
142			 		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>
143					<u> </u>		.				
144											
145											
146											
147											
148					I^-						
149											
150					 						
<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		·				1	·